

## Lettre de D'Alembert à Lagrange, 25 mars 1766

**Expéditeur(s) : D'Alembert**

### Les pages

En passant la souris sur une vignette, le titre de l'image apparaît.

3 Fichier(s)

### Relations entre les documents

Ce document n'a pas de relation indiquée avec un autre document du projet.□

### Citer cette page

D'Alembert, Lettre de D'Alembert à Lagrange, 25 mars 1766, 1766-03-25

Irène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Consulté le 14/12/2025 sur la plate-forme EMAN :

<https://eman-archives.org/dalembert/items/show/1654>

### Informations sur le contenu de la lettre

IncipitMon cher et illustre ami, nous avons donné le prix à...

RésuméAttribution du prix de 1766 [à Lagrange]. Le sujet du prix pour 1768 est sur la théorie de la Lune. Clairaut. Renvoie dos à dos d'Arcy et Simpson. Prépare une nouvelle édition de son Traité des fluides. A écrit à Fréd. II [pour recommander Lagrange en remplacement d'Euler].

Date restituée25 mars [1766]

Justification de la datationNon renseigné

Numéro inventaire66.14

Identifiant447

NumPappas665

### Présentation

Sous-titre665

Date1766-03-25

Mentions légales

- Fiche : Irène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).
- Numérisation : Irène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG).

Editeur de la fiche Irène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

## Informations éditoriales sur la lettre

Format du texte de la lettre Non renseigné  
Publication de la lettre Lalanne 1882, XIII, p. 56-58  
Lieu d'expédition Paris  
Destinataire Lagrange  
Lieu de destination Berlin  
Contexte géographique Berlin

## Information générales

Langue Français  
Source autogr., « à Paris », 3 p.  
Localisation du document Paris Institut, Ms. 915, f. 28-29

## Description & Analyse

Analyse/Description/Remarques Non renseigné  
Auteur(s) de l'analyse Non renseigné  
Notice créée par [Irène Passeron](#) Notice créée le 06/05/2019 Dernière modification le 20/08/2024

---

à Paris le 25 mars  
66 28

Mon cher Killewa ami, nous avons donné le prix d'une  
pierre qui a pour devise, multum adhuc restat operis?  
j'en suppose l'autor, j'écris/quelques de vos desu-  
plices, & en ce cas, j'en prie de l'en informer. L'ouvrage  
est admirable, et fait grand honneur à son auteur, quel qu'il  
soit. j'y ai trouvé beaucoup à m'instruire, et j'voudrais  
bien que nos enfants courus de pareilles pièces  
nous avons proposé pour le prix de 1768, de  
perfectionner les méthodes sur lesquelles est fondée la  
théorie de la lune, de fixer précisément les équations  
de ces planètes qui sont les plus incertaines, et d'examiner  
en particulier si on peut rendre <sup>utile</sup> ~~utile~~ la théorie  
de l'équation de la lune de son mouvement de la lune.  
votre ami, un bon signe de vous écri-

les Equations, dont je voudrais qu'on fixât la valeur  
pour les tourcelles qui ont pour argument  $2\pi -$   
 $2N2 - 2\eta 2$ , ou  $2 - N2 + \pi N2$ , qui deviennent affec-  
tuées par l'intégration; l'admission pour a est un  
peu de dispute entre les deux ~~ou~~ moi, & j'écris qu'il  
soit  $2\pi$ .

comme je ne voyais pas mes fatigues, j'en traitais les bâtons rouges, mais à de grandes choses, on s'habitue et on s'habitue par le métier. j'en ai fait encore en lettré d'écrire le ch. d'ami, mais à une de ces choses, on s'habitue, on grandit comme le gothique à la main, on grandit à l'écriture simple; je salue comme plus que le platane simple ne sera pas grand chose, mais par un tout autre côté que celui que le Ch. d'ami



attaquée je propose une nouvelle édition de mon  
 Traité de fluides, il contiendrait peut-être choses nouvelles,  
 j'en ferais peut-être indiquer quelques-unes, fait de tout  
 l'ouvrage même par moi-même regardant, par exemple  
 j'en ai pu à fin acheter de nouveau les mêmes  
 choses, au Public. adieu, mon cher Killebreau,  
 j'aurai embêté de très mauvaises choses, vous  
 longtemps, pour vous, pour moi, pour la Géométrie.  
 j'en ai écrit à Berlin pour que vous sachiez, et  
 j'attends la réponse - la personne à laquelle vous  
 vous intéressez ne sera point compromise, en cas  
 de refus, car j'en ai engagé à rien, j'ai seulement  
 demandé la justification de celui d'être, mais je n'ai  
 rien écrit sur grand avis de l'avoir.